

# Uppdatering av Trimble CFX 750 samt inställning av **EGNOS**

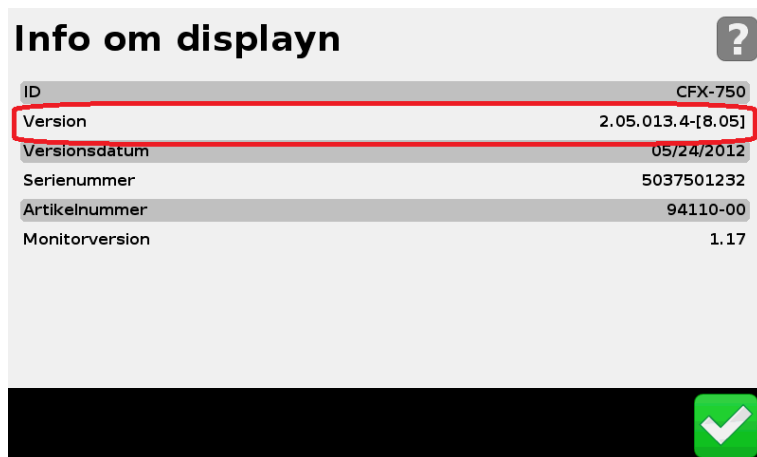
Manual ID    GPS-11  
Rev dat.     2019-05-28

Vid uppdatering av mjukvaruversion finns alltid en risk att uppdateringen avbryts och programmet hänger sig. För att inte förlora några data eller inställningar rekommenderar vi att säkerhetskopiera fälldata och spara en konfigurationsfil innan uppdateringen påbörjas. Denna manual hjälper dig att:

- Kontrollera nuvarande version
- Säkerhetskopiera alla fälldata till ett USB-minne
- Spara en konfigurationsfil på ett USB-minne
- Uppdatera mjukvara

## Kontrollera nuvarande version

Välj *Inställning/System/CFX-750/Info om displayen*. Kontrollera aktuell version. Siffrorna framför den andra punkten anger versionsnumret, 2.05 i exemplet nedan. EGNOS kräver minst version 7.75 för att fungera.



Info om displayn		?
ID	CFX-750	
Version	2.05.013.4-[8.05]	
Versionsdatum	05/24/2012	
Serienummer	5037501232	
Artikelnummer	94110-00	
Monitorversion	1.17	

## Säkerhetskopiera alla fälldata till ett USB-minne

Om du har fälldata i din CFX-750 som du inte vill riskera att bli av med genomför du en säkerhetskopiering, annars kan du hoppa direkt till nästa avsnitt.

**Obs! Svarta USB-minnen med texten DataVäxt har visat sig ge problem vid användning tillsammans med CFX-750. Använd därför inte dessa USB-minnen till att kopiera data till och från CFX-750.**

Välj *Inställningar/Data/Hantera data/USB/Skicka data*.



Välj där *Exportera fältdata till USB-minne*. CFX-750 läser det interna minnet. Därefter ska du välja vilken/vilket Klient, Gård och Fält du ska exportera. För att kopiera alla fälldata ska du på klientnivå välja **Alla**. När detta är valt förvinner alternativen Gård och Fält.



Tryck vidare med grön pil. CFX-750 beräknar hur mycket minnesutrymme som krävs. Därefter får du bekräfta att du vill fortsätta genom att välja grön pil.

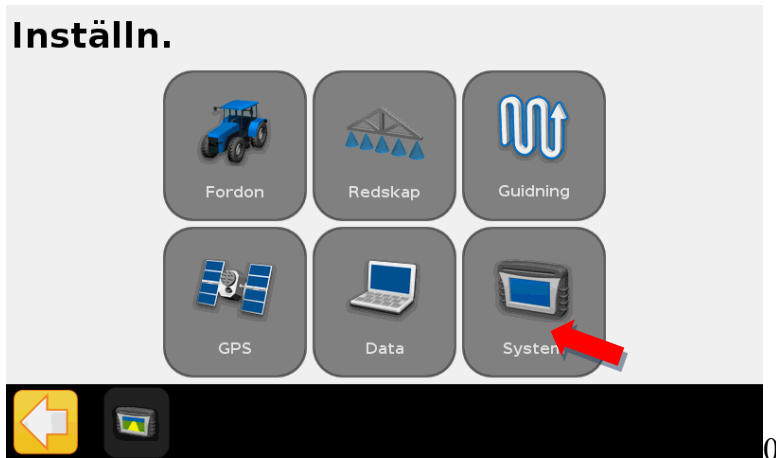
”Överför data till USB-minnet” visas. **Obs! Ta inte ur USB-minnet eller bryt strömmen under tiden data exporteras.** Bekräfta med grön bock när texten ”Exporten är klar” visas.

## Spara en konfigurationsfil på ett USB-minne

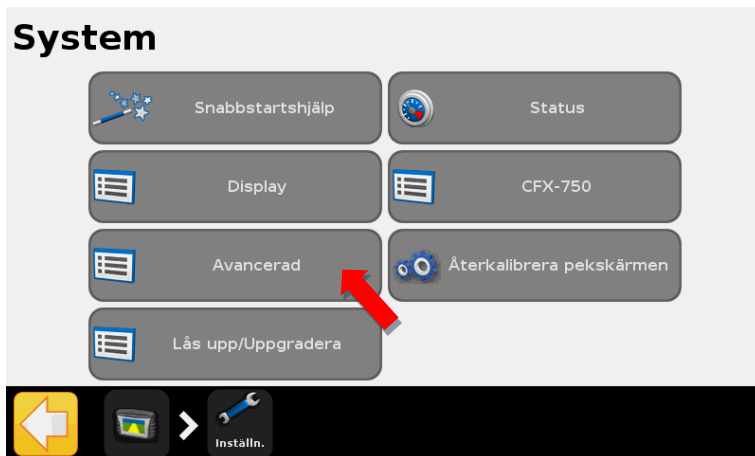
**Obs! Svarta USB-minnen med texten DataVäxt har visat sig ge problem vid användning tillsammans med CFX-750. Använd därför inte dessa USB-minnen till att kopiera data till och från CFX-750.**

Sätt i USB-minnet på baksidan av displayen (du kan använda samma minne som du spara dina fälldata på).

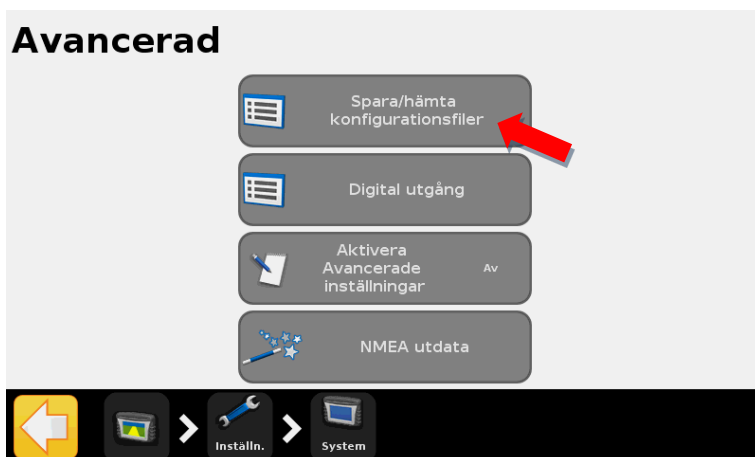
Tryck sedan på *Inställningar* och välj *System*.



Välj *Avancerad*.



Välj *Spara/hämta konfigurationsfiler*.



Tryck på *Spara nuvarande inställningar*.



Välj *Spara på USB-minnet* och tryck sedan på grön bock.



## Uppdatera mjukvara

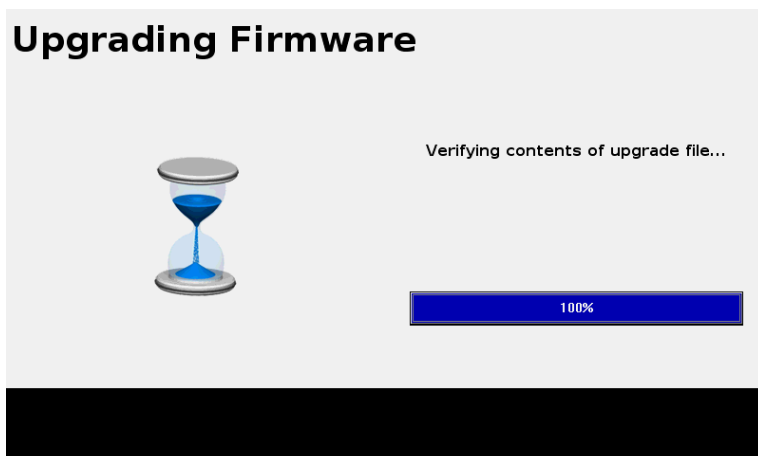
Tryck *Inställning/System/lås upp/uppgradera/Firmware uppgraderingsjälp*



**VARNING: STÄNG INTE AV CFX-750 UNDER EN PÅGÅENDE UPPDATERING AV MJUKVARAN. OM DETTA GÖRS, KANSKE INTE SYSTEMET KAN ANVÄNDAS EFTERÅT.**

Välj uppdateringsfilen för den senaste versionen (den som heter *CFX-750.X.XX.xxx.x.img* eller liknande) och tryck därefter på grön pil. Uppdateringshjälpen kommer nu uppdatera systemet.

När uppdateringen är klar, kommer systemet att starta om. Uppdateringen fortsätter efter omstarten.



När CFX-750 har startats om, kommer en dialogruta visas som säger att nya språkpaket har hittats och frågar om de skall installeras. Svara ja för att installera språkpaketen. När detta har installerats kommer man kunna välja vilket språk som man vill använda. Välj svenska samt metrisk måttenhet. Välj vilken autostyrning som är kopplad. Välj Nej på frågan om du vill se denna guide vid varje start av displayen.

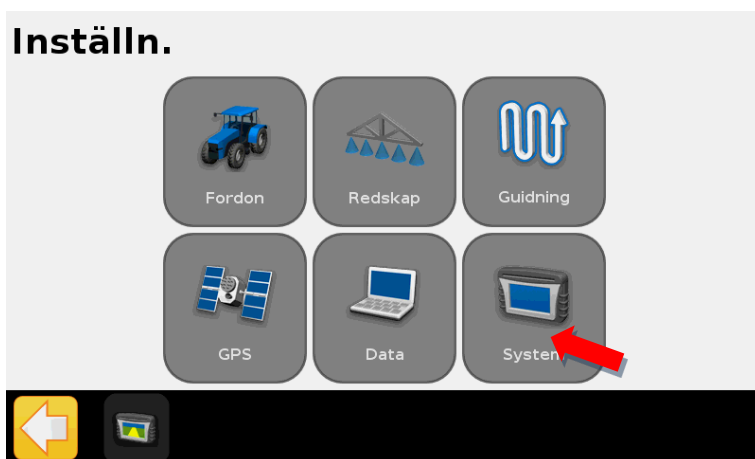
Kontrollera att du nu har uppdaterat till önskad version genom att Välja **Inställning/System/CFX-750/Info om displayen**

CFX-750 är nu uppdaterad.

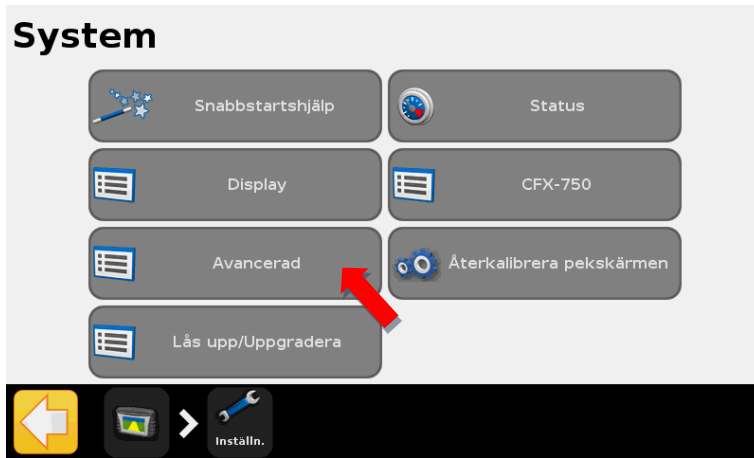
## Hämta tidigare sparad konfigurationsfil

Sätt i USB-minnet i displayen. Slå på CFX-750.

Tryck på **Inställningar** och välj **System**.



Välj *Avancerad*.



Välj *Spara/hämta konfigurationsfiler*.

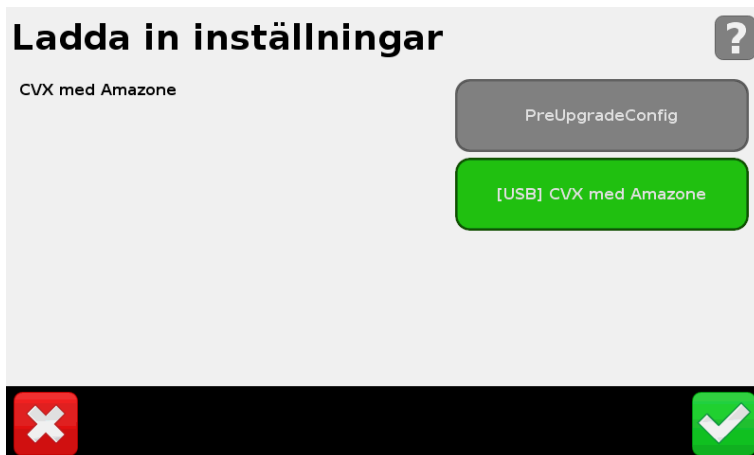


Tryck på *Ladda in inställningar*.



Välj den fil på USB-minnet som du sparade innan uppdatering.





Bekräfta informationen.



Efter konfigurationsfilen är inläst kommer du tillbaka till Spara/hämta konfigurationsfiler. Tryck på displayikonerna för att komma tillbaka till körbilden.

Ställ in **EGNOS** med dom nya inställningar:

1. Tryck **Inställningar** och sedan **GNSS**
2. Välj **GNSS Inställningar** och välj **Egnos**
3. Välj sedan satelliten "Future 123" eller "Future 136"
4. Favorisera tillgängligheten och bekräfta inställningarna med grön knapp!

Nu är displayen uppdaterad samt korrekt inställd för **EGNOS!**